Inc	lov	of	Cla	ims
IIIU	IEX.	OI.	Lie	111112



Application/Control No.

10/775,431

Examiner

Eric Wendler

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OVSHINSKY ET AL.

Art Unit

2824

√	Rejected
=	Allówed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

N Non-Elected

A Appeal
O Objected

		_					,			
Cla	im	Date								
Final	Original	9/9/05	5/24/06							
1	1	1	=			_		_		
2	2	1	=	_		Г		Т	_	
3	3	1	=				-	_		
4	4	1	=	,						
5	5		=							
6	6	1	=							
7	7	1	=							
8	8	1	=							
9	9	٧	=		Ŀ			L	_	Ш
10	10	V	=	L	<u> </u>	_			_	
11	11	V	゠		<u> </u>			_		_
12 13	12 13	٧	=	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>
13	13	1	=	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>
14 15	14 15	1	=	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
16	16	1	₽	-		_	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash
17	17	1	-	├	-	-	<u> </u>	⊢	├	\vdash
18	17 18	1	 -	-	_		-	-	├─	-
19	19	V	-	├	-	-	\vdash	├		
20	20	V	ŀ <u>∓</u>	┢	_		┢	\vdash	-	├
21	21	Ì	╘	┢		_	┢	\vdash		-
22	22	Ì	╘	-		-	-	-	-	
23	23	Ì	=	 				\vdash	\vdash	╁
23 24	23 24	1	╘	H	\vdash			\vdash	\vdash	Т
25	25	1	=				\vdash	Т	_	┢
26	26	1	┰							
26 27	27	1	=							
28	28	1	=							
29	29	1	=							
	30									
	31			L	<u> </u>					L
L	32		L				<u>L</u>	L	L	
	33	L_	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	L.	L_
<u> </u>	34	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	35	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	36	\vdash	\vdash	├-	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash
	37	<u> </u>	 	├	├	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	H
<u> </u>	38 39	\vdash	-	├	├	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
 	40	-	\vdash	⊢	├─	├-	\vdash	-		\vdash
	41	\vdash	H	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	42	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
	43	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	44	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	45	一	\vdash	T	┢	\vdash	\vdash	-	-	
	46	\vdash	\vdash	Т	\vdash		\vdash	\vdash	广	
	47	I^-	Н	Т		\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash
	48	 	\vdash	T	T		Н	\vdash	\vdash	М
	49	Г	Г	Г	Г		Г		Г	
	50						Г		m	

Final	Original									
										\vdash
-	52	_	_	\vdash	H	_	\vdash		_	\dashv
\vdash	51 52 53	_	_		\vdash	_	-	_		Н
-	54		_	H			_			Н
-	55		-	⊢	<u> </u>	_	\vdash	_	H	-
\vdash	55 56			\vdash	\vdash	_		-		\vdash
-	57		-	├	-	_	_	-	-	Н
\vdash	50			┝	_			-	-	
-	58 59		-	<u> </u>	\vdash	_		-	-	
\vdash	60		-	┝	-	_		-	Η.	\vdash
.	61	_	-		-		_		-	\dashv
-	62		-	├	-					
	62		_	\vdash	\vdash			_	<u> </u>	\vdash
-	64		_	┝	\vdash			⊢	_	
-	63 64 65	-		-	L			L		Н
-	65	-		 	<u> </u>			-	_	Н
-	66 67			_	-					-
-	67		_			_				
<u> </u>	68	\vdash	_	_	Ŀ			_	_	Н
	69		_		<u> </u>		<u> </u>		_	Щ
<u> </u>	70	_	_		<u> </u>	_			_	Щ
	1/1		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_			<u> </u>	Ш
_	70 71 72 73	_	<u> </u>	_		_	\vdash	_	<u> </u>	
<u> </u>	73	<u> </u>	L_	ļ.,.		_	_		_	Щ
ļ	74 75	ļ	_	_				_	_	L_
<u> </u>	75	ļ	_	_	<u> </u>		_		_	Щ
<u> </u>	76	<u> </u>	_	_	_	_	Ш	<u> </u>	L	
<u> </u>	77	<u> </u>	_					_	_	_
<u> </u>	78	_			<u> </u>	_	<u> </u>	_		_
<u> </u>	79				<u> </u>	_	ш		_	Щ
<u> </u>	80	ldash			<u> </u>	\vdash	L.	_	ļ	Щ
<u> </u>	81		_	_				_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	82 83	<u> </u>		ļ.,	L_		_	_	_	ļ
	83	L.	ļ		L.				_	Щ
<u> </u>	84	_			<u> </u>	_	Ш	L.	_	Щ
\vdash	85	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
\vdash	86	\vdash	_	_	\vdash	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	87	\vdash		-	Ь.	Ш	Ш		<u> </u>	\vdash
\vdash	88	\vdash	_		L	Ш	Ш	<u> </u>	_	Щ
\vdash	89	_		_	<u> </u>	Ш	Ш		_	Щ
<u> </u>	90	\vdash	L.	_		<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
\vdash	91	 	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ŀ	_		Щ
\vdash	92	_		ļ	<u> </u>	Щ	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	93	_			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
\vdash	94	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
\perp	95	_	L_	L	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	
\vdash	96	_	L_	<u> </u>	Щ	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	97	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	L.	L.	Щ
\vdash	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
\vdash	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	100		L	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u></u>	L_	

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101											\Box
101	nal	gina									
101	ΪĹ	Orić									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	_	-	H					\dashv
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				\vdash	-		-	_	\dashv
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	\neg			\vdash	-	_			_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					-				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_		_						
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_	_	Ŀ					Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				<u> </u>	L	L	L	_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				Щ.	L.,	Щ	Ц.,	L	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_			<u> </u>	Ш				Щ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			L.	_					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			L.	_	_	_		_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			<u> </u>	<u> </u>				_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	_	<u> </u>	<u> </u>				Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	-	├-						\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		-	┝	-	-	-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	-	-	┝	_	-		_	=
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			-	┪	_	_			\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-	-	_					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	\vdash	\vdash					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					П				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				匚					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			<u> </u>	匚	$oxedsymbol{oxed}$				\Box
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		_	<u> </u>	<u> </u>				$ldsymbol{le}}}}}}}$	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	Щ
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			\vdash	Ŀ	ļ.,		<u> </u>		$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			<u> </u>	-	\vdash	-		<u> </u>	
142 143 144 145 146 147 148 149				_		-	⊢	_	_	\vdash	\vdash
143 144 145 146 147 148 149			H			-	\vdash	-	_	┝	Н
144 145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	Η.	-	\vdash	$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149			-	 	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash
146 147 148 149			Н	-	\vdash	\vdash		<u> </u>		 	Н
147 148 149				Ι-	-			_	\vdash	\vdash	Н
148 149				\vdash		Т			\vdash	\vdash	H
149			М			T			\vdash	\vdash	М
				Г							
		150									